

TRACKER X



Dispositivo a rapida installazione realizzato per il tracciamento e l'acquisizione dati di flotte veicoli. I dati raccolti alimentano un sinottico disponibile in pochi secondi alla Control Room con la panoramica della posizione di tutti i mezzi, riconoscendo quelli attivi.

I led presenti consentono all'utente sia di effettuare una verifica immediata dello stato di funzionamento dell'apparecchiatura che di ricevere avvisi personalizzati.

Il dispositivo è dotato di grande flessibilità e possibilità di personalizzazione in base alle esigenze del cliente.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Modem EC21 LTE CAT1 GNSS (GPS/GLONASS) (Modem Fall Back 3G e 2G)
- Antenne Modem e GNSS interne
- Bluetooth 5.0 antenna integrata
- Microprocessore STM32G071
- Ram 32 KB
- 4 Input analogici
- Supercap
- 1 Microsim holder interno
- 1 Sim OnChip (opzionale)
- 4 Led di segnalazione
- 2 RS232C
- Flash 128 KB

CARATTERISTICHE CHIAVE

- Accelerometro, Giroscopio e Compass
- Real Time Clock programmabile per allarmi
- Boot loader per riprogrammabilità in campo

DIMENSIONI E SPECIFICHE

- Alimentazione: 8 – 32 Vcc
- Assorbimento: 500 mA @ 12 Vcc, 6 W
- Peso: 240 g
- Dimensioni: 123x84x25 mm (LxIxH)
- Range di temperature di funzionamento -35°C/+75°C

INTERFACCIA UTENTE

- 1 LED di presenza alimentazione
- 1 LED di segnalazione malfunzionamento
- 2 LED personalizzabili

